Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/845,469	MILOJICIC ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nadeem iqbal	2114	

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A
_	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

Em     Fig     Th	Cla	Claim Date		Claim Date					18h	Cli	aim	Date															
1     1     1     1     1     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     103     104     104     105     105     105     6     6     8     105     56     105     106     105     106     107     7     7     7     7     7     108     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111			4			Γ		Ī																Ť			
1     1     1     1     1     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     103     104     104     105     105     105     6     6     8     105     56     105     106     105     106     107     7     7     7     7     7     108     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111	Fina	Origin	8/17/0									Fina	Origin					Fina	Origin								
S2	1	1	=					$\vdash$		-+	-13			-   -			-			-	┿	_	$\vdash$	_			$\vdash$
3 3 = 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5						<u> </u>									11						+		┢				$\neg$
4     4     =     104     105     105     105     105     106     107     105     106     107     105     106     107     105     106     107     107     108     108     108     108     108     108     108     109     109     109     110     10     10     10     10     10     10     110     10     110     10     110     110     110     110     1110     1110     1110     1111     1112     112     1112     113     13     13     13     13     13     13     13     13     13     13     13     1112     113     114     14			=	П			T		П						$\neg \vdash$						1						$\dashv$
5     5     =     105     106     7     7     =     106     107     8     8     =     106     107     8     8     =     106     107     8     8     =     107     108     9			=																		$\top$			<b>!</b>			
6     6     2     106     107     107     107     107     107     108     107     108     108     109			=	П							4.1								105		$\top$						П
7     7     2     107     107     108     107     108     108     109     100     110     110     111			=	П		1	Г														†	<u> </u>	-	$\vdash$			
8     8     z     108     109     g     1008     1009     1100     1100     1111     111			=					T	Ħ		41		57		$\neg \Box$						$\top$			┢			_
9     9     =     100     100     =     110     110     =     110     110     =     1110     110     1110     1111     1111     1111     1112     112     =     62     1111     1112     112     =     63     1113                 1112   <	8	8	=	П		<u> </u>		$\vdash$	$\Box$		78										1		<b>!</b>	_			
10	9		=	П		<u> </u>					T.									$\top$	$\top$	_					
11 11 2 12 1   12 12 1   11 11 1 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>┪</td> <td></td> <td></td> <td><math>\overline{}</math></td>			=			Т			П												1		<u> </u>	┪			$\overline{}$
12   12 =			=			Т															┪			$\vdash$			_
13   13   =   63   64   113   114   14   =   65   115   15   =   115   15   =   115   15  <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td></td> <td></td> <td><b> </b></td> <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>111</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>				$\Box$			<b> </b>		$\Box$						$\dashv$	111				-	1						_
14   14   =   114   15   15   =   66   66   115   15   =   66   116   115   1   115   1   116   117   117   118   18   =   66   66   1118   119   19   9   =   69   1119   19   9   =   120   20   20   21   21   =   70   12			=	П					$\Box$							1 1 1					<b>T</b>	$\vdash$	П	Г			
15   15   =   </td <td>14</td> <td></td> <td>=</td> <td>П</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>П</td> <td>П</td> <td></td> <td>1</td> <td><del>                                     </del></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	14		=	П		П		П	П												1	<del>                                     </del>	П				
16   16   =   116   117   17   =   116   117   17   =   118   18   =   118   168   118   118   118   119   119   119   120    20   20 <td>15</td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>i</td> <td>1</td> <td>П</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>,</td> <td>_</td>	15		=			Г	i	1	П		7										1			-		,	_
17   17   =   117   =   118   8   =   118   118   118   118   118   118   118   119   19   =   109   19   =   120   120   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   126   126   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   133   134   134   134   134   135   135   135 <t< td=""><td></td><td></td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del></del></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td></t<>			=						П							<del></del>							<del>                                     </del>				-
18   18   =   68   118   119   =   119   =   20   20   =   119   119   =   120   20   20   =   120   120   =   120   =   122   =   122   =   121   =   121   =   122   =   22   =   122   =   23   33   =   123   =   122   =   23   33   =   123   =   123   =   -    -			=						П						$\neg \vdash$						<b>—</b>	_	1				_
19   19   =   119   120   120   120   120   120   120   121   121   121   121   121   122   122   122   122   122   123   123   123   123   124   124   125   125   125   125   125   125   125   125   125   126   127   77   127   77   127   77   127   77   129   129   129   130   130   130   130   131   131   130   131   131   130   133			=						П										118								
20     20     =     120     121     =     121     121     121     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138			▐						П		11.0											_	$\vdash$				_
21   21   =   121   121   121   122   122   122   122   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   125   125   125   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   129   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td>T</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td>_</td>			=						П												ļ		T	t			_
22   22   =   122   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   125   125   125   125   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   129   129   130 </td <td>21</td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 63</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td><del>                                     </del></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>	21		=			_	Г				- 63						1000				1		<u> </u>	<del>                                     </del>			_
23   23   =   123   123     24   24   =   74   124   125     25   25   =   75   125   125   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   128   129   129   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   144   144   144			=				Ī					$\vdash$			11		1				1				T		
24     24     =     124     125     =     125     =     125     =     126     =     126     =     126     =     126     =     127     =     127     =     127     =     127     =     127     =     128     =     =     128     =     =     128     =     =     129     =     =     129     =     =     30     =     80     130     =     313     =     81     =     131     =     =     82     =     132     =     82     =     132     =     83     =     83     =     133     =     33     =     33     =     83     =     133     =     34     =     84     =     133     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =     34     =	23	23	=					Г	П															_			-
25     25     =     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     137     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     145     145     145     146     147     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149			=	$\Box$									74								1	-					$\neg$
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148			=													1					1						
27     127       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     131       34     84       35     85       37     87       38     136       39     89       40     90       41     91       44     92       44     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99							Г		M	$\top$						1 11 1	500				†				$\Box$		$\neg$
28   78   128     29   80   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149								$\Box$	П								T\$.				1						
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   149									П					1 1 1			7			$\neg$	<del>                                     </del>						
30		29											79								<u> </u>			-			
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 138   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   49 99   146   47 97   48 98   49 148		30											80								1						
32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 136   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   146 147   49 99		31							П	$\neg$			81								1						_
33   34   35   34   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   35   36   36   36   36   36   36   36   36   36   37   36   37 <td< td=""><td></td><td>32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>82</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td></td<>		32											82								1						_
34   84   134   135     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   140     40   90   140   141     41   91   141   142     42   92   142   143     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   148     48   98   148   149									П				83								1						
36 86   37 137   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149													84														_
36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   44     41   91   141   42     43   92   142   43     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   47     48   98   148   49		35							П				85						135								_
37 87   38 138   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149		36							П				86								1						_
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		37											87								1						
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		38								$\neg$			88													$\neg$	
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149													89						139								$\neg$
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149				$\Box$	-				П										140				П	П		$\neg$	$\neg$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 149										一十			91						141				П				$\neg$
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148		42					Г		П				92		$\top$				142		1		П	П	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		43		$\Box$							200		93			<del>       </del>					1						$\neg$
45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		44						П					94						144				П			$\neg$	$\neg$
46 96   47 97   48 98   49 148		45						П	$\Box$	T			95				400			$\neg$					$\neg$	一	$\neg$
47 97   48 98   49 148   49 149		46	П					П	П				96										П				$\neg$
48 98   49 148   149 149		47	П					П					97								П	,					$\neg$
49 99 149 149		48					· · ·			$\neg$						1 1-1	1,000				П		П		$\neg$		$\dashv$
50 150 150 150		49						$  \cdot  $		$\neg$	7		99			<del>       </del>	100			$\top$	T	$\neg$					$\dashv$
		50									]		100						150								$\neg$